## INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International Application No PCT/EP2004/051666

A. CLASS IPC 7	IFICATION OF SUBJECT MATTER H01R31/06			
A coording t	a International Datast Classification (IDC) arto both selland about	١٥٥ ايم - سالت		
	o International Patent Classification (IPC) or to both national classific	cation and IPC	<del></del>	
	SEARCHED			
Minimum do IPC 7	ocumentation searched (classification system followed by classificated HO1R	lion symbols)	<del>-</del>	
			<del></del>	
Documenta	tion searched other than minimum documentation to the extent that	such documents are included. In the fields se	arched	
Electronic d	ata base consulted during the international search (name of data ba	ase and, where practical, search terms used	)	
EPO-In	ternal, WPI Data, PAJ			
C. DOCUM	ENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT			
Category °	Citation of document, with indication, where appropriate, of the re	levant passages	Relevant to daim No.	
Х	EP 1 296 421 A (SIEMENS AG) 26 March 2003 (2003-03-26) column 4, line 8 - line 50	1,2,9		
	column 5, line 18 - line 41; figu	ures 1,4		
X	GB 2 376 354 A (FORMOSA ELECTRON: INC) 11 December 2002 (2002-12-1: page 6, line 21 - line 31; figure	3,4,9		
X	US 6 224 412 B1 (VILLAIN JEAN-CHF 1 May 2001 (2001-05-01) column 2, line 66 - column 3, lin figure 2a	5–9		
·				
Furth	er documents are listed in the continuation of box C.	χ Patent family members are listed in	annex.	
*A* document defining the general state of the art which is not considered to be of particular relevance  *E* earlier document but published on or after the international filing date or priority date and not in conflict with the application but clied to understand the principle or theory underlying the invention  *X* document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered novel or cannot be considered to involve an inventive step when the document is taken alone which is cited to establish the publication date of another clation or other special reason (as specified)  *O* document referring to an oral disclosure, use, exhibition or other means  *P* document published prior to the international filing date but later than the priority date claimed  Date of the actual completion of the international search  *A* document published after the international filing date or priority date and not in conflict with the application but clied to understand the principle or theory underlying the invention cannot be considered novel or cannot be considered to involve an inventive step when the document is taken alone when the document is combined with one or more other such documents, such combination being obvious to a person skilled in the art.  *A* document member of the same patent family  Date of mailing of the International search report				
	October 2004 alling address of the ISA	05/11/2004 Authorized officer		
	European Patent Office, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL 2280 HV Rijswijk TeL (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016	Stirn, J-P		

## INTERNATIONAL SEARCH REPORT

Information on patent family members

International Application No PCT/EP2004/051666

Patent document cited in search report		Publication date		Patent family member(s)	Publication date
EP 1296421	Α	26-03-2003	EP	1296421 A1	26-03-2003
GB 2376354	A	11-12-2002	FR	2827432 A1	17-01-2003
US 6224412	B1	01-05-2001	FR AU AU CA EP JP	2781090 A1 738880 B2 3911899 A 2275983 A1 0971448 A1 2000036364 A	14-01-2000 27-09-2001 03-02-2000 09-01-2000 12-01-2000 02-02-2000

## INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen
PCT/EP2004/051666

		1	101/112004	001000
A. KLASS IPK 7	BIFIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES H01R31/06		· · · · · ·	
Nach der Ir	nternationalen Patentkiassifikation (IPK) oder nach der nationalen h	Classifikation und der IPK		
B. RECHE	RCHIERTE GEBIETE			<u> </u>
Recherchie IPK 7	erter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssyn H01R	nbole)		
	rte aber nicht zum Mindestprüfsloff gehörende Veröffentlichungen,			
Während de	er internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank	(Name der Datenbank und	d evtl. verwendete Su	chbegriffe)
EPO-In	ternal, WPI Data, PAJ			
C. ALS WE	SENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN			
Kategorieº	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Ange	abe der in Betracht kommer	nden Teile	Betr. Anspruch Nr.
X	EP 1 296 421 A (SIEMENS AG) 26. März 2003 (2003-03-26) Spalte 4, Zeile 8 - Zeile 50 Spalte 5, Zeile 18 - Zeile 41; A 1,4	lbbildungen		1,2,9
Х	GB 2 376 354 A (FORMOSA ELECTRON INC) 11. Dezember 2002 (2002-12-Seite 6, Zeile 21 - Zeile 31; Ab		3,4,9	
X	US 6 224 412 B1 (VILLAIN JEAN-CH 1. Mai 2001 (2001-05-01) Spalte 2, Zeile 66 - Spalte 3, Z Abbildung 2a			5-9
entne		X Siehe Anhang Pa	atentfamilie	
O" Veröffent eine Ber P" Veröffenti dem bes	ciert, sondem nur zun genden Prinzips oder i esonderer Bedeutung illeser Veröffentlichun it beruhend betrachte esonderer Bedeutung derischer Tätigkeit b öfentlichung mit eine eser Kategorie in Verh einen Fachmann nahe itgiled derseiben Pate	; die beanspruchte Erfindung eruhend betrachtet r oder mehreren anderen indung gebracht wird und eliegend ist entfamilie ist		
	schlusses der Internationalen Recherche  Oktober 2004	Absendedatum des ini 05/11/200		chenberichts ,
lame und Por	stanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2	Bevolimächtigter Bedie		
	NL - 2280 HV Fijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo ni, Fax: (+31-70) 340-3016	Stirn, J-	.p	

## INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Angaben zu Veröffentlichungen, die zur selben Patentfamilie gehören

Internationales Aktenzeichen
PCT/EP2004/051666

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokume	ənt	Datum der Veröffentlichung	į	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
EP 1296421	A	26-03-2003	EP	1296421 A1	26-03-2003
GB 2376354	Α	11-12-2002	FR	2827432 A1	17-01-2003
US 6224412	В1	01-05-2001	FR AU AU CA EP JP	2781090 A1 738880 B2 3911899 A 2275983 A1 0971448 A1 2000036364 A	14-01-2000 27-09-2001 03-02-2000 09-01-2000 12-01-2000 02-02-2000